

# [ Datumperforiermaschinen ]

# Perforiermaschinen

Perforiermaschinen entwerfen im Gegensatz zu Loch- und Entwertungspresen die Dokumente nicht durch ein einzelnes, großes Lochzeichen sondern erzeugen mit Perforiernadeln lesbare Texte oder ein Datum.

Perforiermaschinen eignen sich zum Kennzeichnen und Entwerten von Belegen, Etiketten, Filmen oder Verpackungen. Wechselnde Buchstaben- oder Ziffernkombinationen können genauso perforiert werden wie fixe Texte bzw. ein Datum. Diese Maschinen wurden für die Verwendung in Büros, Kanzleien, Buchhaltungen, Ämtern und Verwaltungen konstruiert. Der modulare Aufbau ermöglicht viele Kombinationsmöglichkeiten, die Maschinen können so individuell auf Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

Je nach Aufkommen sind diese Maschinen als händische oder als elektrische Pressen in mehreren Ausführungen erhältlich. So können Papierstapel und Dokumente bis zu einer Stärke von ca. 30 Blatt in einem Arbeitsgang dauerhaft gekennzeichnet, markiert und entwertet werden. Einfuhrtiefen bis zu 110 mm können mit diesen Maschinen erzielt werden.



## Datumperforiermaschine Mod. PERFOSET I/D

Die Datumperforiermaschine Mod. PERFOSET I/D ist unsere kleinste manuelle Perforiermaschine. In der Standardversion wird in einem Arbeitsgang ein 6stelliges Datum perforiert. Mittels Zahlenschiebern wird von vorne das gewünschte Datum gesetzt, 18 Zahlenschieber werden serienmäßig mitgeliefert. Die Zahlenschieber reichen aus, um jedes 6stellige Datum zu perforieren. Die Perfoset I/D wird standardmäßig mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag für die exakte Positionierung der Perforation ausgeliefert.

Das Modell PERFOSET I/D kann bis zu 15 Blatt in einem Arbeitsgang perforieren. Die Einfuhrtiefe beträgt 75 mm. Anstelle des Datums können mit dieser Maschine auch auswechselbare Ziffern- und/oder Buchstabenkombinationen mit einer maximalen Breite von 74 mm perforiert werden. Zusätzlich kann diese Maschine mit einer fixen Textzeile ober- oder unterhalb des Datums in 6 oder 8 mm Schrifthöhe perforiert werden. Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich.

### Eigenschaften (Zusammenfassung)

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm

Leistung: 15 Blatt

Einfuhrtiefe: 75 mm

Gewicht: 6.7 kg

## Optionen PERFOSET I/D

- Sicherheitsschloss
- fixer Text ober- oder unterhalb des Datums
- verschiedene Schrifthöhen möglich



## Datumperforiermaschine PERFOSET II/D

Die Perforiermaschine Mod. PERFOSET II/D ist die große händische Perforiermaschine für die meisten Anwendungen in Büros und Ämtern. Die Funktionsweise entspricht dem Mod. PERFOSET I/D, nur ist diese Maschine für ein größeres Aufkommen ausgelegt. In einem Arbeitsgang können bis zu 25 Blatt perforiert und entwertet werden, die Einfuhrtiefe ist mit 110 mm deutlich höher. Zur exakten Positionierung wird die PERFOSET II/D mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag ausgeliefert. Ebenfalls im Lieferumfang sind 18 Ziffernschieber, mit denen alle Datumsvarianten 6stellig perforiert werden können. Zusätzlich zu der Datumszeile können fixe Texte ober- und/oder unterhalb des Datums perforiert werden.

Wie auch die Perforiermaschine PERFOSET I/D kann dieses Modell statt mit Datumschiebern auch mit Buchstaben- oder Ziffernschiebern ausgerüstet werden, sodass Sie jede beliebige Kombination mit einer maximalen Breite von 108 mm perforieren können. Um unbefugten Zugriff zu unterbinden kann die PERFOSET II/D mit einem Sicherheitsschloss geliefert werden.

### Eigenschaften (Zusammenfassung):

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm

Leistung: 25 Blatt

Einfuhrtiefe: 110 mm

Gewicht: 12.2 kg

## Optionen PERFOSET II/D

- Sicherheitsschloss
- zusätzlicher Text über und/oder unterhalb des Datums
- Ziffern- und Buchstabenkombinationen möglich
- verschiedene Schrifthöhen
- Sonderzeichen nach Wunsch



# [ Datumperforiermaschinen ]

# Perforiermaschinen

## Datumperforiermaschine Office D

Die Datumperforiermaschine Office D ist eine kleine elektrische Perforiermaschine für Büros und Verwaltungen.

In der Standardversion wird diese Maschine mit einem kompletten Schiebersatz mit 18 einzelnen Zifferschieber ausgeliefert. So kann jedes 6stellige Datum in 6, 8 oder 10 mm perforiert werden. Bis zu 20 Blatt können in dieser Maschine in einem Arbeitsgang entwertet werden, die Einschubhöhe beträgt maximal 2 mm, die Einfuhrtiefe beträgt 42 mm. Flexible Buchstaben- und/oder Ziffernkombinationen können durch die Buchstaben- und Zifferschieber einfach perforiert werden.

Die Auslösung erfolgt über einen seitlichen Druckknopf, für rationelles Arbeiten kann diese Perforiermaschine auch mit einem Fußschalter ausgeliefert werden. Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

- Eigenschaften (Zusammenfassung)**  
 Standard-Schriftgröße: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 20 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 42 mm  
 Gewicht: 18 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz



## Optionen Office D + Office T

- Sicherheitsschloss
- Fußauslöser
- verschiedene Schriftgrößen möglich

## Textperforiermaschine Office T

Die Datumperforiermaschine Office T ist eine kleine elektrische Perforiermaschine für Büros und Verwaltungen.

Diese Perforiermaschine eignet sich besonders zum Perforieren von fixen Texten bis zu einer maximalen Abdruckbreite von 80 mm, die auch zweizeilig sein können. Bis zu 20 Blatt können in dieser Maschine in einem Arbeitsgang entwertet werden, die Einschubhöhe beträgt maximal 2 mm, die Einfuhrtiefe beträgt 42 mm.

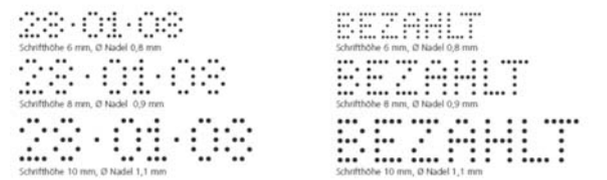
Die Auslösung erfolgt über einen seitlichen Druckknopf, für rationelles Arbeiten kann diese Perforiermaschine auch mit einem Fußschalter ausgeliefert werden. Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

- Eigenschaften (Zusammenfassung)**  
 Standard-Schriftgröße: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 20 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 42 mm  
 Gewicht: 18 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz



## Perforation Office D + Office T



## [ Datumperforiermaschine ]

## Perforiermaschinen

### Datumperforiermaschine PERFOSET E/D

Die Datumperforiermaschine Mod. PERFOSET E/D ist eine Perforiermaschine zur dauerhaften und sicheren Kennzeichnung von Belegen, Etiketten, Filmen, Verpackungen uvm. in Büros und in der Industrie. Diese Maschine verfügt über einen leistungsstarken Elektromotor und erlaubt so eine mühelose Kennzeichnung von bis zu 25-30 Blatt Papier.

In der Standardversion wird diese Maschine mit 18 Zahlenschiebern für die Perforation eines 6stelligen Datums ausgeliefert. Die Schrifthöhe kann 6, 8 oder 10 mm betragen. Neben dem Datum kann die Maschine auch so umgebaut werden, dass flexible Buchstaben- und/oder Ziffernkombinationen mit einer maximalen Länge von 100 mm perforiert werden können. Ober- und unterhalb des Datums kann außerdem eine fixe Textzeile angebracht werden. Die Auslösung erfolgt durch einen Druckknopf an der Seite der Maschine, auf Wunsch kann auch ein Fußschalter als Zusatzoption verwendet werden.

Ebenfalls serienmäßig werden diese Maschinen mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag geliefert, die eine genaue Positionierung des Abdrucks erlauben. Die Einfuhrtiefe beträgt max. 105 mm (gerechnet vom Papierrand bis zur Mitte der Perforation).

Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich. Weiteres Zubehör sind ein Hubzähler, ein festes Untergestell, spezielle Anschläge sowie eine automatische Auslösung.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

Eigenschaften (Zusammenfassung)  
 Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 - 30 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 105 mm  
 Gewicht: 28 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz

### Datumperforiermaschine PERFOSET ES/D

Die Datumperforiermaschine Mod. PERFOSET ES/D ist eine Hochleistungs-Perforiermaschine zur dauerhaften und sicheren Kennzeichnung von Belegen, Etiketten, Filmen, Verpackungen uvm. in Büros und in der Industrie. Diese Maschine verfügt über einen extrastarken Elektromotor und erlaubt so eine mühelose Kennzeichnung von bis zu 25-30 Blatt Papier.

Dieses Modell verfügt über alle Möglichkeiten der Perforiermaschine PERFOSET E/D. Darüber hinaus wird die PERFOSET ES/D standardmäßig mit einem Fußschalter sowie einem Untergestell ausgeliefert. Ebenfalls serienmäßig werden diese Maschinen mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag geliefert, die eine genaue Positionierung des Abdrucks erlauben. Die Einfuhrtiefe beträgt max. 105 mm (gerechnet vom Papierrand bis zur Mitte der Perforation).

Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich. Weiteres Zubehör sind ein Hubzähler, spezielle Anschläge sowie eine automatische Auslösung.

Eigenschaften (Zusammenfassung)  
 Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 - 30 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 105 mm  
 Gewicht: 90 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz



### Optionen PERFOSET E/D

- Sicherheitsschloss
- Fußauslöser
- automatische Auslösung
- fixes Untergestell
- flexibler Seiten- und Tiefenanschlag
- fixer Text ober und/oder unterhalb des Datums



## [ Spezialperforiermaschinen ]

## Perforiermaschinen

### Perforiermaschine 2000 E/D

Die Perforiermaschine Mod. 2000 E/D ist eine elektrische Tischperforiermaschine, die für eine Vielzahl an Perforieraufgaben eingesetzt und angepasst werden kann.

Standardmäßig ist diese Perforiermaschine als Datumperforiermaschine konzipiert, die mit Zahlenschiebern eingestellt wird. Anstatt der Datumskonfiguration können mittels Doppelzahlenschiebern flexible Buchstaben- oder Ziffernkombinationen bis zu einer maximalen Abdrucklänge von 100 mm perforiert werden. Ober- und/oder unterhalb der Datumszeile können fixe Texte bis zu einer Länge von 100 mm angebracht werden. Vor und/oder hinter dem Datum bzw. der Datumszeile können zusätzlich weitere Schieber angebracht werden, viele Sonderausführungen sind hier möglich. Als Standardschrifthöhe kann diese elektrische Perforiermaschine mit 6 mm, 8 mm und 10 mm geliefert werden.

Die Perforiermaschine 2000 wird serienmäßig mit einem Fußschalter ausgeliefert. Als weitere Option ist eine Auslösung durch Einschub möglich. Ebenfalls serienmäßig wird diese Maschine mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag zur exakten Positionierung ausgeliefert. Die Einfuhrtiefe beträgt maximal 42 mm (gerechnet vom Papierrand bis zur Mitte der Perforation). Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss lieferbar, auch ein Hubzähler ist verfügbar.

Eine weitere Besonderheit dieser Perforiermaschine ist die Konstruktion an sich. Diese Maschine ist mit einer robusten Ganzmetallkonstruktion und einem starken 550 Watt Motor ausgerüstet. Trotz dieser Leistung ist der Motor extrem geräuscharm und eignet sich so hervorragend zur Verwendung in Büros. Außerdem können durch die starke Motorleistung problemlos und vollkommen ohne Kraftaufwand Papierstapel bis zu 30 Blatt in einem Arbeitsgang perforiert werden.

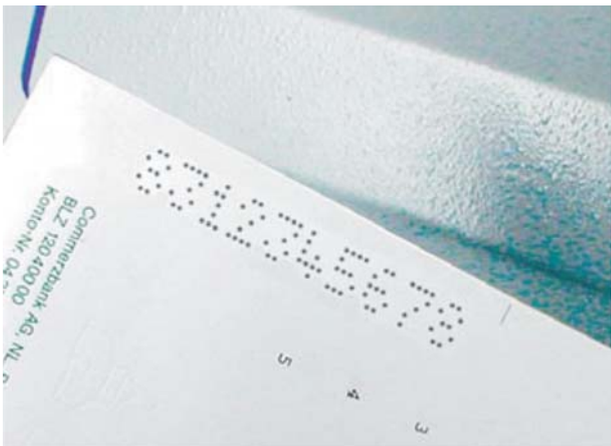
Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

- Eigenschaften (Zusammenfassung)**  
 Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 30 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 42 mm  
 Gewicht: 38,5 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz



### Optionen 2000 E/D

- Sicherheitsschloss
- Fußschalter oder automatische Auslösung
- flexibler Seiten- und Tiefenanschlag
- fixer Text ober und/oder unterhalb des Datums
- Hubzähler
- auch für fixe Texte und Logos geeignet
- viele Sonderausführungen möglich



## [ Textperforiermaschinen ]

## Perforiermaschinen

### Textperforiermaschine PERFOSET I/T

Textperforiermaschinen eignen sich besonders zum Entwerten, Markieren oder Kennzeichnen von Belegen, Warenmustern, Etikette, Filmen oder Plastikkarten. So können einerseits die Belege entwertet, Originaldokumente geschützt oder Briefbögen geschmückt werden.

Die PERFOSET I/T ist die kleine Textperforiermaschine für einfache Anwendungen. Bis zu 15 Blatt können mit einem 7stelligen Text in einem Arbeitsgang perforiert werden. Die Zahl der Buchstaben kann zwar erhöht werden, es sinkt aber gleichzeitig die Kapazität. Texte mit einer Länge von bis zu 78 mm und einer Höhe von 24 mm sind mit dieser Maschine möglich. Je nach Schrifthöhe können auch mehrzeilige Texte (max. 3 Zeilen) perforiert werden. Die Einfuhrtiefe beträgt maximal 75 mm.

Zur besseren Positionierung der Dokumente werden diese Maschinen mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag ausgeliefert. Eine Aufrüstung mit einem Sicherheitsschloss gegen unbefugten Zugriff ist möglich. Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am unteren Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeugs und des Perforierkamms abhängt.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung)

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 15 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 75 mm  
 Gewicht: 6.7 kg



### Optionen PERFOSET I/T

- Sicherheitsschloss
- bis zu 3 Zeilen Text
- Standardschrift oder Logos
- Seitenanschlüge standardmäßig eingebaut

### Textperforiermaschine PERFOSET II/T

Die Perforiermaschine Mod. PERFOSET II/T ist die große händische Perforiermaschine zum Markieren von fixen Texten.

Bis zu 25 Blatt können so mit einem 7stelligen Text in einem Arbeitsgang perforiert werden. Die maximale Textfläche beträgt 118 x 32 mm, in der bis zu dreizeilige Texte perforiert werden können. Die Einfuhrtiefe beträgt bei diesem Modell bereits 110 mm, der Text ist fix in der Maschine eingebaut. Zur besseren Positionierung wird diese Textperforiermaschine mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag ausgeliefert. So kann man mühelos die Perforation immer an der gleichen Stelle des Dokuments anbringen. Eine Aufrüstung mit einem Sicherheitsschloss gegen unbefugten Zugriff ist möglich.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeugs und des Perforierkamms abhängt.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung):

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 110 mm  
 Gewicht: 11.7 kg



### Optionen PERFOSET II/T

- Sicherheitsschloss
- bis zu 3 Textzeilen
- Standardschrift oder Logos
- Seitenanschlüge standardmäßig eingebaut

### Textperforiermaschine PERFOSET II/TA

Die Perforiermaschine Mod. PERFOSET II/TA ist eine Sonderausführung des Modells PERFOSET II/T. Statt des fixen Textes werden die Texte hier mit einem Schieber eingeschoben. So sind komplette Wörter leicht austauschbar, das Arbeiten wird so noch einfacher und rationeller.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung):

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 110 mm  
 Gewicht: 11.7 kg



# [ Ziffernperforiermaschine ]

# Perforiermaschinen

## Ziffernperforiermaschine Office Z

Die Ziffernperforiermaschine Office Z ist eine weitere Variante der erfolgreichen Office-Perforiermaschinen. Mit diesen Maschinen können Sie Ziffern- oder Buchstabenkombinationen einfach und mühelose in Papierstapel bis zu 20 Blatt perforieren.

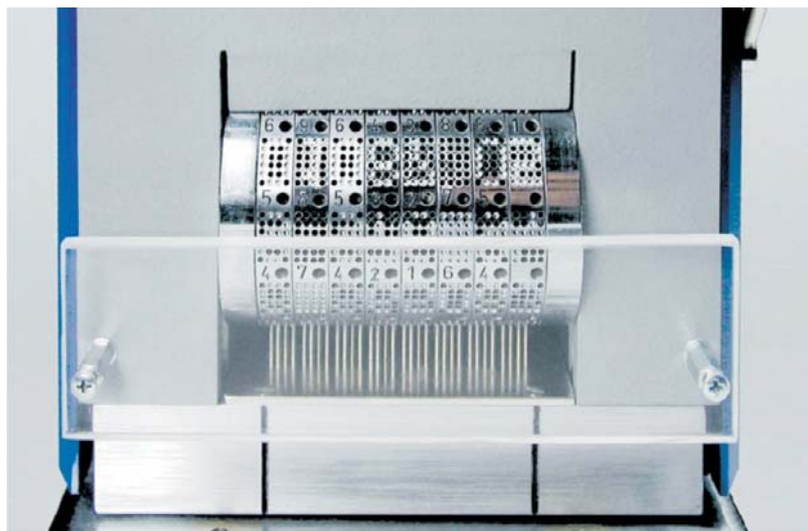
In der Standardversion wird diese Maschine mit 6 Ziffernrädern 0-9 sowie einem Leerfeld geliefert. Als Sonderfertigung können die Räder auch mit Buchstaben- oder Ziffernkombinationen geliefert werden, jedes Rad ist 12teilig und kann individuell gefertigt werden. Darüber hinaus kann die Zahl der Stellen erhöht werden, die maximale Abdruckbreite beträgt 80 mm, die Einfuhrtiefe beträgt 42 mm. Die Office Z kann in mehreren Schrifthöhen bezogen werden, durch die Konstruktion sind das 5.5, 6.5, 7.0, 8.5 und 10 mm.

Die Auslösung erfolgt über einen seitlichen Druckknopf, für rationelles Arbeiten kann diese Perforiermaschine auch mit einem Fußschalter ausgeliefert werden. Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

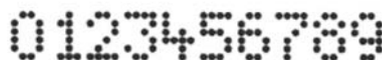
### Eigenschaften (Zusammenfassung)

- Standard-Schrifthöhe: 5.5 mm, 6.5 mm, 7.0 mm, 8.5 mm, 10.0 mm
- Leistung: 20 Blatt
- Einfuhrtiefe: 42 mm
- Gewicht: 18 kg
- Motor: 230 V / 50 Hz



## Optionen Office Z

- Sicherheitsschloss
- Fußauslöser
- verschiedene Schrifthöhen möglich
- flexible Kombination von Buchstaben und Ziffern
- Steckstift für einfache Einstellung der Räder
- Auch für Datum geeignet



Schrifthöhe 6,5 mm, Ø Nadel 0,8 mm



Schrifthöhe 8,5 mm, Ø Nadel 0,9 mm



Schrifthöhe 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm



## [ Textperforiermaschine ]

## Perforiermaschinen

### Datumperforiermaschine PERFOSET E/T

Die Textperforiermaschine Mod. PERFOSET E/T ist eine Perforiermaschine zur dauerhaften und sicheren Kennzeichnung von Belegen, Etiketten, Filmen, Verpackungen uvm. in Büros und in der Industrie. Diese Maschine verfügt über einen leistungsstarken Elektromotor und erlaubt so eine mühelose Kennzeichnung von bis zu 25-30 Blatt Papier.

Standardmäßig werden Textperforiermaschinen mit 7 fixen Buchstaben Ihrer Wahl ausgeliefert. Auf Wunsch können die Texte dreizeilig ausgeführt werden und eine maximale Länge von 110 mm erreichen. Die Schrifthöhen betragen 6, 8 oder 10 mm, Kombinationen sind möglich.

Ebenfalls serienmäßig werden diese Maschinen mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag geliefert, die eine genaue Positionierung des Abdrucks erlauben. Die Einfuhrtiefe beträgt max. 105 mm (gerechnet vom Papierrand bis zur Mitte der Perforation). Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich. Weiteres Zubehör sind ein Hubzähler, ein festes Untergestell, spezielle Anschläge sowie eine automatische Auslösung.

Für schnell auswechselbare Wörter ist dieses Modell auch mit Wechselschiebern (PERFOSET E/TA) erhältlich. Hier werden ganze Wörter seitlich in die Maschine eingeschoben und können so einfach ausgewechselt werden. Diese Textschieber können auch mehrzeilig gefertigt werden.

Bitte beachten Sie, dass vor Fertigung die ungefähre Position der Perforation (am oberen oder am untern Blattrand) angegeben werden muss, da davon der Einbau des Schneidwerkzeuges und des Perforierkamms abhängt.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung)

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 - 30 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 105 mm  
 Gewicht: 28 kg

### Datumperforiermaschine PERFOSET ES/T

Die Textperforiermaschine Mod. PERFOSET ES/T ist eine Hochleistungs-Perforiermaschine zur dauerhaften und sicheren Kennzeichnung von Belegen, Etiketten, Filmen, Verpackungen uvm. in Büros und in der Industrie. Diese Maschine verfügt über einen extrastarken Elektromotor und erlaubt so eine mühelose Kennzeichnung von bis zu 25-30 Blatt Papier.

Dieses Modell verfügt über alle Möglichkeiten der Perforiermaschine PERFOSET E/T. Darüber hinaus wird die PERFOSET ES/T standardmäßig mit einem Fußschalter sowie einem Untergestell ausgeliefert. Ebenfalls serienmäßig werden diese Maschinen mit einem Seiten- und einem Tiefenanschlag geliefert, die eine genaue Positionierung des Abdrucks erlauben. Die Einfuhrtiefe beträgt max. 105 mm (gerechnet vom Papierrand bis zur Mitte der Perforation).

Als weitere Option ist für diese Maschine zum Schutz gegen unerlaubte Verwendung ein Sicherheitsschloss möglich. Weiteres Zubehör sind ein Hubzähler, spezielle Anschläge sowie eine automatische Auslösung.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung)

Standard-Schrifthöhe: 6 mm, 8 mm, 10 mm  
 Leistung: 25 - 30 Blatt  
 Einfuhrtiefe: 105 mm  
 Gewicht: 90 kg  
 Motor: 230 V / 50 Hz



### Optionen PERFOSET E/T

- Sicherheitsschloss
- Fußauslöser
- automatische Auslösung
- fixes Untergestell
- flexibler Seiten- und Tiefenanschlag
- fixer Text ober und/oder unterhalb des Datums

### PERFOSET E/TA + ES/TA

- Wechselschieber mit fixen Texten (E/TA + ES/TA)
- Wechselschieber auch mehrzeilig möglich



## [ Spezialperforiermaschinen ]

## Perforiermaschinen

### Perforiermaschine COMPUSTAR

Die Perforiermaschine COMPUSTAR ist eine besonders flexible Perforiermaschine, mit der beliebige Zahlen- und Buchstabenkombinationen perforiert werden können. Die Eingabe des Textes erfolgt über einen PC oder direkt über eine mitgelieferte Tastatur. Darüber hinaus können über einen Barcodeleser Informationen von Barcodes direkt an die Perforiermaschine übertragen werden.

Die Perforiermaschine wird mit 16 Rädern ausgeliefert, die über einen Servomotor eingestellt werden. Jedes Rad enthält 39 verschiedene Zeichen, die automatisch justiert werden. Diese Zeichen sind A-Z, 1-9 (Null und O ist gleich), ein Leerzeichen sowie 3 Zeichen nach Wunsch. Die Schriftgröße kann 5.5 mm, 6.5 mm, 7.0 mm, 8.5 mm oder 10 mm betragen. Als Option kann die eingestellte Zahlen- und Buchstabenkombination auf einem alphanumerischen Display angezeigt werden.

Weiters kann diese Maschine auch als automatisch zählende Paginiermaschine betrieben werden. Hier können Ziffern in aufsteigender oder absteigender Reihenfolge programmiert und bei Bedarf beliebig oft wiederholt werden. Automatische Datums- und Uhrzeitperforationen sind ebenfalls möglich. Ober- und unterhalb der variablen Zeile können außerdem fixe Texte angebracht werden. Nur die mittlere Zeile verfügt über die flexiblen Möglichkeiten, die diese Hochleistungsperforiermaschine bietet.

Die Auslösung erfolgt entweder durch einen Papiersensor, einen Mikroschalter oder einen Fußschalter. Die maximale Einfuhrtiefe beträgt 42 mm. Aufgrund der automatischen Einstellung der Räder ist die Perforierfrequenz auf 20 Perforationen beschränkt. Die Kapazität hängt sowohl von der Stellenzahl als auch von der Schriftgröße ab. Je mehr Stellen die Maschine beinhaltet, desto geringer ist die Leistung. So ist beispielsweise bei 10 Stellen eine Leistung von 18 Blatt empfohlen.

Beim Abschalten des Rades bleibt die letzte Einstellung des Räderwerkes erhalten.

#### Eigenschaften (Zusammenfassung)

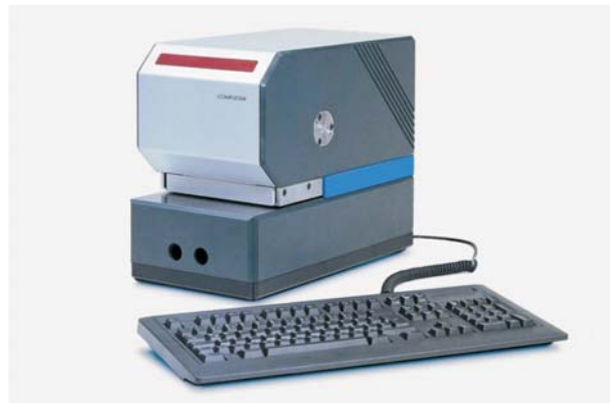
Standard-Schriftgröße: 5.5 mm, 6.5 mm, 7.0 mm, 8.5 mm, 10.0 mm

Leistung: bis zu 25 Blatt

Einfuhrtiefe: 42 mm

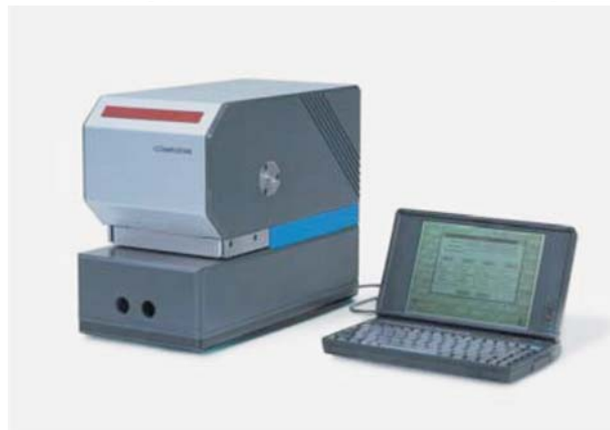
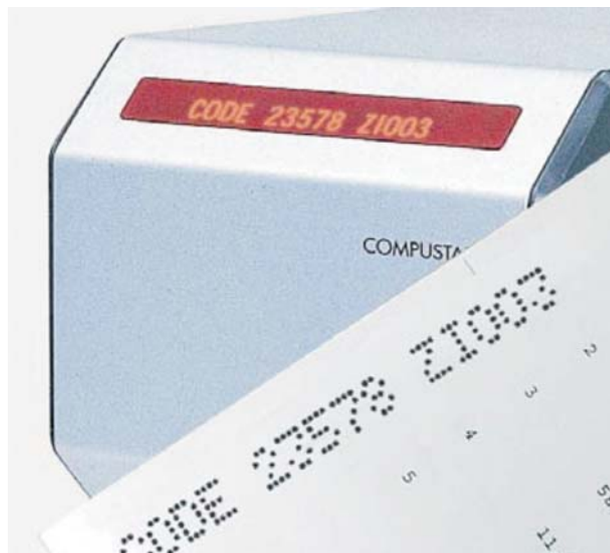
Gewicht: 55 kg

Motor: 230 V / 50 Hz



### Optionen COMPUSTAR

- bis zu 16 Stellen flexibel einstellbar
- Fußschalter oder automatische Auslösung
- bis zu 3 Zeilen möglich
- mit Rs232 Schnittstelle für PC oder Barcodeanschluß
- Alphanumerische Tastatur inkludiert



## [ § 57a Begutachtung ]

## Perfofix ultra

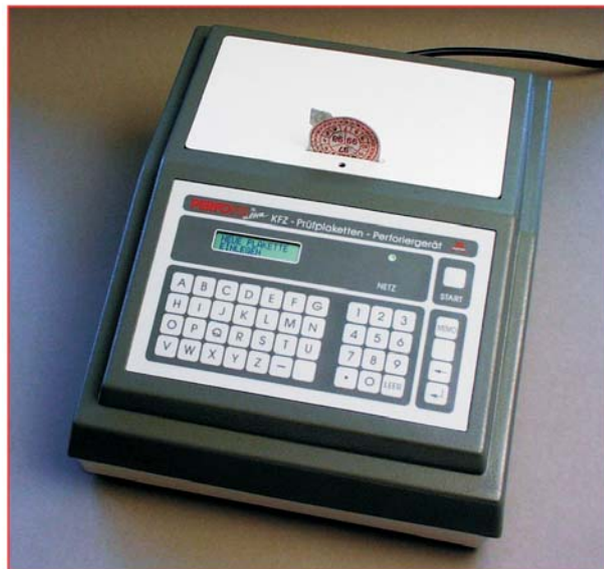
### Perforiermaschine für §57a Plakette ("Pickerl")

Die Perfofix ultra Perforiermaschine ist ein österreichisches Qualitätsprodukt, speziell entwickelt für die Perforierung der § 57a Begutachtungsplakette ("Pickerl").

Die Perfofix arbeitet elektronisch und liefert präzise Lochperforationen. Diese Lochperforation ist vom Gesetzgeber gefordert und unterscheidet sich in der Qualität stark von der Stechperforation. Mittlerweile verwenden rund 3/4 der KfZ-Werkstätten diese Maschinen zur Perforation des "Pickerls".

Die Perfofix ultra arbeitet durch eine verbesserte Schalldämpfung äußerst geräuscharm und kann so auch in Büroräumen ohne Lärmbelästigung betrieben werden. Alle mechanischen Teile dieser Perforiermaschine sind aus Vollaluminium, die Bodenplatte besteht aus stabilem, verschweißtem Stahlblech. Die Bauweise ist sehr solide ausgeführt und garantiert so völlige Wartungsfreiheit. Das Design ist funktional und modern gestaltet und lässt auch in diesem Bereich keine Wünsche offen.

Jede Buchstaben- und/oder Ziffernkombination kann mit unserer Perfofix ultra mühelos perforiert werden. Vor allem bei Wunschkennzeichen kommt der Vorteil dieses elektronischen Gerätes voll zum Tragen. Über eine übersichtliche Tastatur wird die gewünschte Kombination eingegeben und dann automatisch in die Plakette perforiert.



### Perforiermaschine für §57a Plakette ("Pickerl")

Neben der elektrischen Perforiermaschine für die § 57a Begutachtungsplakette haben wir auch eine händische Version in unserem Sortiment.

Mit einem einzigen Perforierrad können so alle Kombinationen aus Buchstaben und Ziffern einfach und schnell in die § 57a Prüfplakette perforiert werden. Die Plakette wird einfach an den justierbaren Tisch eingelegt. Danach wird das Perforierrad an die richtige Position gedreht und mit dem Handhebel durch die Plakette gestanzt. Der Anlegetisch ist verschiebbar und rastet bei den 7 Stellen spielend mit einer Einrasthilfe ein. Jede Stelle wird so einzeln perforiert.

Diese Maschine ist aufgrund des geringen Preises besonders für kleine Werkstätten und Filialbetriebe geeignet. Durch die einfache Konstruktion ist diese Perforiermaschine absolut wartungsfrei. Die geringen Abmessungen (200 x 220 x 100 mm) und das geringe Gewicht von 1.9 kg machen diese Maschine zu einem platzsparenden Werkzeug für die § 57a Begutachtung.

